

CALCE BIANCA PER RESTAURO MGN

Legante idraulico naturale per la preparazione di malte adatte al restauro, alla ristrutturazione dell'edilizia storica, alle nuove costruzioni in bioedilizia. Per realizzare in cantiere massetti, malte da intonaco, malte d'allettamento, con elevata porosità, basso modulo elastico, basso contenuto di sali solubili. La composizione è costituita da calce aerea in forma idrata (polvere) certificata secondo norma UNI EN 459-1 CL90S puramente calcica, ossia con più del 90% di idrossido, calce idraulica naturale NHL 3.5 certificata UNI EN 459-1. Si utilizza per la preparazione di malte per intonaco, per stilatura di pietre e mattoni, per allettamento, per massetti, con aggregati di cocchiopesto, sabbie di fiume, sabbie di campo, marmi e pietre macinate. E' possibile aggiungere a queste miscele GRASSELLO DI CALCE MGN per aumentare la plasticità e la porosità della malta.